Inc	dex	C O	f CI	air	ns	

Application N . Applicant(s) BRUUN-LARSEN ET AL.
Art Unit 10/086,540 Examiner 2828 James A. Menefee

4	Rejected
=	Allowed

_	(Thr ugh num ral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
ì	Interference

A	Appeal
0	Objected

	-	~	0	****							
			1				,		_		
Cla	Date										
	Original	T					Ī	Γ			1
ल	na .	24					ļ				
Final	igi									-	
-	Ō	PY							1		
	(1)			-		\vdash	-	╂─		├─	1
	3	V	_	-				├	-	-	1
<u> </u>	2		-	\vdash			⊢			-	1
	1	Y	\vdash	\vdash		\vdash	⊢		-	├	1
		├}-	├	-	-	\vdash	⊢		⊢		1
	6	H	\vdash	 			-	-	-	\vdash	┨
	3 4 5 6 7	₩	-				\vdash			\vdash	1
	8	H	\vdash	_			\vdash	_		_	┨
	9	╂	\vdash			-		\vdash			1
	10	₩	⊢	 		├	\vdash		<u> </u>	_	┨
ļ	10	Н—	┝	\vdash	_	\vdash	\vdash		-	├	┨
	11 12 13 14 15	H	\vdash	-	-	-	├	\vdash			ł
	12	#—	_	 	├	\vdash		\vdash	├	 	-
— —	13	#	_	_							┨
-	14	 			 				<u> </u>	-	┨
	15	 -		-			<u> </u>				4
	16	1		<u> </u>			_		<u> </u>	┡	1
<u> </u>	17	-	 		 —	<u> </u>	 		 		1
	18	4-			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	l
	19	4	ļ	<u> </u>				_		<u> </u>	l
ļ	20	4	_		<u> </u>					_	Į.
ļ	21	Ц	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	
	22	1	_		_		_	_			Į
	23	4	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	24	4			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	
	25		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	26	Ц,	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	1
	27	V			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
ļ,	28 29	L.,		_		<u> </u>			<u> </u>		
-		¥					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	30		<u> </u>			<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	
	31		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	32					<u> </u>	_	_	<u> </u>		
<u> </u>	33	4	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u></u>	34	4	<u> </u>		\vdash	_	_		<u> </u>	L	l
<u> </u>	35	4	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	36	1		<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	<u> </u>	
	37	$oldsymbol{\perp}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	38	$oldsymbol{\perp}$			<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	
	39	4		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		ļ	l
	40	LL,			L	<u> </u>					
_	41	\checkmark	_		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	42				<u> </u> i		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	43							<u> </u>	Щ		
-	44						$oxed{oxed}$		<u> </u>		
-	45				<u> </u>						
,	46							L_			
`	47										
<u></u>	48										
	49]									
	50										İ

		_	_																				
Cla	im		_		1	T	Dat	e	т		ι		Cla	im				[Date	e			
Final	Original	121	6										Final	Original									
	(1)	v	1									1		51									
•	2	Г			<u> </u>				Γ		Ī.,	1		52									
	3		1]		53									
	4	П												54		-							
	5	1]		55									
	6	\prod												56									
	7	\coprod] [57									
	8	Ц					_							58					_				
	9	Ц	_		<u> </u>		┖					ļļ		59				_					
	10	1	_		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>			60					_				
	11	1	_			<u> </u>	_	<u> </u>		ļ				61									
	12	1	4		_	┞	igspace	 	<u> </u>	_	_			62									
	13		4		<u> </u>	<u> </u>	╄	<u> </u>						63	\vdash				 				
	14	Щ-	4		ļ	 _		-		<u> </u>				64					_				
	15	1	4		<u> </u>	├	\vdash	-	_		ļ			65					<u> </u>				
	16	Н	4			-	+	<u> </u>						66									
	17	H	-			├—	┼	 		⊢				67					\vdash				
	18	H	-			├	├-	┞	<u> </u>		-			68	Н				┡				
-	19	Н	-			├	-	-	-		-			69									
	20 21	Н	H			┢	+	┝	-					70 71					\vdash	_		_	
	22	Н	Н		\vdash	⊢	+	\vdash					-	72					├				
	23	Н	Н			⊢	╁	┢	-		\vdash	!		73	-	_			 	H			-
	24	Н	Н		_	╌	╁	一	\vdash	_	\vdash			74					 				
	25	H	+				╁							75	\dashv	-			-			_	
	26	H	7	—	\vdash		╁	\vdash	\vdash					76	Ħ		_						
	27	H	7		H		t			1				77					\vdash				
	2 <u>7</u> 28	~	٦	_			T					1 1		78									
		7	1				T							79									
	30		٦				П							80									
	31	7						Γ					-	81									
	32	I												82									
	33					l								83									
	34	Ц					L							84									
	35	Ц					<u> </u>				<u> </u>			85									
	36		\perp				ļ							86						_			
	37		Ц				<u> </u>	_			<u> </u>			87									_
	38	Ц	Ц			_	_	<u> </u>			<u> </u>	ļļ		88									_
	39	4	4			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	ļļ		89	_							_	
	40	1	,			ļ	 	 			<u> </u>			90		_							
	41	4	4	_		_	 		_	<u> </u>	<u> </u>			91	\dashv	_						_	
	42		4			<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	\dashv					\dashv		\dashv	ᆜ
•	43	_	-			-	1	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			93	\dashv	-		<u> </u>		\square		-	
	44	-	+			-	-		<u> </u>	-	<u> </u>			94	\vdash	-		_			\dashv		
-	45 46		+			-	┼	\vdash	<u> </u>		\vdash			95	-	\dashv	_	-	\vdash	\vdash	\dashv		
_	46	_	+			-	├-	 	-	\vdash	 	}	-	96 97		\dashv	_			\vdash			\dashv
	48		+			-	-	 —	\vdash	\vdash	-	}	\dashv	98				-	\vdash	\vdash			
	49	_	+	_		-	 - 	\vdash	\vdash	\vdash		}		99	-+					\vdash	-		
	50		+	-			\vdash		-					100	\dashv			\dashv	\vdash			\dashv	\dashv
			_1		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц.	L	Ц		1	.00									

Cla	Date									
	_	Γ			Ϊ		Γ	<u> </u>	П	
a	Original				ŀ		Ì			
Final	rig									
_	0									
	101		\vdash							\vdash
	102					 	\vdash	┢	-	\vdash
	103		┤	-	├	 	-	┢	 -	\vdash
	104	-				╁		\vdash	-	\vdash
	104 105	H	\vdash		┢		┢	\vdash		\vdash
	106	_	\vdash	_	├	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	107					╁				$\vdash \vdash$
	108	-	├—	 		-	-	-		\vdash
	109		-			├─	┢	-	_	H
	110		-	-	┢	├	-			
	110	 	-	<u> </u>	┝	\vdash	-		—	\vdash
	113	 				-	-	 	-	$\vdash \vdash$
	112					 	 	 	 	$\vdash \vdash$
	111 112 113 114			├—	├	 	 	ļ		$\vdash \vdash$
	174	<u> </u>	_	<u> </u>	_	1—	_	_	-	$\vdash \vdash$
	115	_		\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	.	ļ		\sqcup
	117		<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		Щ
	118				_					
	119									
	120					<u> </u>	<u> </u>			
	121 122					_		<u> </u>		Ш
	122									
	123									
	124									
	125									
	126									
	127									
	127 128 129									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134									
	135									П
	136									\Box
	137									П
	138									
	139			П						
	140									\Box
	141									\Box
	142									
	143									\dashv
	144			Н		П		_	H	\dashv
	145			Н				-	$\vdash \vdash$	\vdash
	146			\vdash		\vdash			\vdash	\dashv
	147			-		\vdash				\dashv
	148					\vdash				\dashv
	149					\vdash			-	\dashv
	150		-	-		<u> </u>				\dashv
	130			لـــا		l				